

LAB KM s.r.o.

Laboratoř klinické biochemie a hematologie

centrála: nám. Míru 3760/11, 767 01 Kroměříž, tel.: 573 342 081, 573 340 689, e-mail: biolab@labkm.cz**ŽÁDANKA O VYŠETŘENÍ METODOU PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE**

PACIENT: Rodné číslo: _____ / _____ (u cizinců č. pojistky, datum narození)	LÉKAŘ: identifikace, zdrav. zařízení, oddělení IČP, IČZ, odbornost, kontakt - není-li uvedeno na razítku
Příjmení, jméno: _____	Razítko a podpis:
Pohlaví: MUŽ / ŽENA	Urgentnost:
Kód pojišťovny:	Diagnóza:
Umístění pacienta:	Datum a čas odběru : (odebral): Odběr: žilní x kapilární

<input type="checkbox"/>	HLA-B27
--------------------------	---------

<input type="checkbox"/>	KO + DIFF.
--------------------------	------------

<input type="checkbox"/>	CD3, CD4, CD8
--------------------------	---------------

<input type="checkbox"/>	CD19, CD16+56
--------------------------	---------------

<input type="checkbox"/>	*Bazotest - viz druhá strana
--------------------------	------------------------------

Druh primárního vzorku: nesrážlivá krev

Odběr: zkumavka s EDTA, * Li-heparin. plazma

Poznámka:

1 z 2

F SOP 005- 011

LAB KM s.r.o.

Laboratoř klinické biochemie a hematologie

centrála: nám. Míru 3760/11, 767 01 Kroměříž, tel.: 573 342 081, 573 340 689, e-mail: biolab@labkm.cz**ŽÁDANKA O VYŠETŘENÍ METODOU PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE**

PACIENT: Rodné číslo: _____ / _____ (u cizinců č. pojistky, datum narození)	LÉKAŘ: identifikace, zdrav. zařízení, oddělení IČP, IČZ, odbornost, kontakt - není-li uvedeno na razítku
Příjmení, jméno: _____	Razítko a podpis:
Pohlaví: MUŽ / ŽENA	Urgentnost:
Kód pojišťovny:	Diagnóza:
Umístění pacienta:	Datum a čas odběru : (odebral): Odběr: žilní x kapilární

<input type="checkbox"/>	HLA-B27
--------------------------	---------

<input type="checkbox"/>	KO + DIFF.
--------------------------	------------

<input type="checkbox"/>	CD3, CD4, CD8
--------------------------	---------------

<input type="checkbox"/>	CD19, CD16+56
--------------------------	---------------

<input type="checkbox"/>	*Bazotest - viz druhá strana
--------------------------	------------------------------

Druh primárního vzorku: nesrážlivá krev

Odběr: zkumavka s EDTA, * Li-heparin. plazma

Poznámka:

1 z 2

F SOP 005- 011

LAB KM s.r.o. - ŽÁDANKA O VYŠETŘENÍ METODOU PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE

DOSTUPNÉ ALERGENY		Potravinový mix:	bílek, žloutek, mléko, treska, pšenice, podzemnice olejná, sójové boby, lískový ořech, garnát		
	Potravinový mix	Inhalační mix:	tomka vonná, žito seté, bříza bradavičnatá, líska, pelyněk černobýl, jitrocel kopinatý, alternariatenius, dermatophagoidespteronysinus, d. farinae, kočka, pes		
	Inhalační mix				
	Dřeviny mix				
	Obilniny mix				
	Traviny mix				
Potraviny	mléko	Dřeviny mix:	javor, jírovec maďal, platan obecný, trnovník akát, lípa velkolistá		
	α-laktalbumin	Obilniny mix:	ječmen, kukuřice, oves, pšenice		
	β-laktoglobulin	Traviny mix:	srha laločnatá, tomka vonná, jílek vytrvalý, lipnice luční, bojínek luční		
	kasein				
	pšenice				
	vaječný žloutek				
	vaječný bílek				
	rajské jablko				
	vlašský ořech				
	lískový ořech			Ostatní	Pes
	paprika				Kočka
	celer				dermat.pteronysinus
	arašíd	dermat.farinae			
	Hmyz	vosa			
včela					

LAB KM s.r.o. - ŽÁDANKA O VYŠETŘENÍ METODOU PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE

DOSTUPNÉ ALERGENY		Potravinový mix:	bílek, žloutek, mléko, treska, pšenice, podzemnice olejná, sójové boby, lískový ořech, garnát		
	Potravinový mix	Inhalační mix:	tomka vonná, žito seté, bříza bradavičnatá, líska, pelyněk černobýl, jitrocel kopinatý, alternariatenius, dermatophagoidespteronysinus, d. farinae, kočka, pes		
	Inhalační mix				
	Dřeviny mix				
	Obilniny mix				
	Traviny mix				
Potraviny	mléko	Dřeviny mix:	javor, jírovec maďal, platan obecný, trnovník akát, lípa velkolistá		
	α-laktalbumin	Obilniny mix:	ječmen, kukuřice, oves, pšenice		
	β-laktoglobulin	Traviny mix:	srha laločnatá, tomka vonná, jílek vytrvalý, lipnice luční, bojínek luční		
	kasein				
	pšenice				
	vaječný žloutek				
	vaječný bílek				
	rajské jablko				
	vlašský ořech				
	lískový ořech			Ostatní	Pes
	paprika				Kočka
	celer				dermat.pteronysinus
	arašíd	dermat.farinae			
	Hmyz	vosa			
včela					